

Torno CNC HYUNDAI HIT-250 MS



Categoría	Tornos CNC
Fabricante	HYUNDAI
Nombre de la empresa	AMARON s.r.o. (Ltd.)
Dirección	info@amaron-trading.com Brno 602 00 República Checa
Teléfono	+420 542 210 850 +420 776 115 345
M. Naji	http://amaron.unimachines.co

Información general

Ubicación	República Checa
Región	Jihomoravský kraj
Año de fabricación	2004
Garantía	Sin garantía
Condiciones técnicas	Bueno
Envío de la carga	El comprador organiza la carga por cuenta propia
Pago	Antes de la recepción
Transporte	El comprador organiza el transporte por cuenta propia

Características técnicas

Longitud torneable máxima (eje Z)	660 mm
Diámetro torneable sobre la bancada (máx.)	590 mm
Diámetro torneable sobre el carro transversal (máx.)	390 mm
Longitud máxima de recorrido en el eje X	265 mm
Número de husillos	2 pzs.
Potencia máxima del husillo principal	15 kW
Diámetro del agujero del husillo	80 mm
Velocidad de giro máxima de husillo principal	3600 1/min
Número total de herramientas en la torreta	12 pzs.
Número de herramientas accionadas en la torreta	12 pzs.

Dimensiones

Longitud del torno	3692 mm
Ancho del torno	1850 mm

Altura del torno	1850 mm
Peso del torno	6.5 t
Equipo	
Eje C sincronizado	+
Herramientas motorizads	+
Sistema de refrigeración líquida	+
Documentación técnica	+